PCT

## EP



## 09/254344

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 98565H	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP98/03037	国際出願日 (日.月.年) 06.07.98	優先日 (日.月.年) 07.07.97			
出願人(氏名又は名称) 理化学研究所					
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。					
この国際調査報告は、全部で 2	ページである。				
この調査報告に引用された先行打	支術文献の写しも添付されている。				
1.  請求の範囲の一部の調査な	いできない(第 I 欄参照)。				
	and the second second				
2. 党明の単一性が欠如してい	、る(第Ⅱ欄参照)。				
3/~     この国際出願は、ヌクレオチド及び/又はアミノ酸配列リストを含んでおり、次の配列リストに基づき国際調査を行った。					
区 この国際出願と共に提出されたもの					
□ 出願人がこの国際出願とは別に提出したもの					
□ しかし、出願時の国際出願の開示の範囲を越える事項を含まない旨を記載した書面が添付されていない					
この国際調査機関が書換えたもの					
4. 発明の名称は 🗵 出願	<b>頂人が提出したものを承認する。</b>				
□ 次に	ニ示すように国際調査機関が作成した。				
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>				
5. 要約は 🗵 出願	負人が提出したものを承認する。				
国際	I 欄に示されているように、法施行規則第4 器調査機関が作成した。出願人は、この国 国際調査機関に意見を提出することができ	際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ			
	•				
<ul><li>6. 要約書とともに公表される図は、</li><li>第図とする。□ 出願</li></ul>	<b>賃人が示したとおりである。</b>	⊠ なし			
	<b>負人は図を示さなかった。</b>				
	は発明の特徴を一層よく表している。	`			

国際調査報告		国際出願番号 PCT/JP98/03037			
A. 発明の原	属する分野の分類(国際特許分類(IPC))				
Int.Cl <sup>6</sup> C	12N15/54, C12N9/12, C12N1/21, C12Q1/68, C1	2P19/34 // (C12N9/12	C12R1:19) (C12	N1/21, C12R1:19)	
B. 調査を行		-			
	最小限資料(国際特許分類(IPC))	· .			
Int. Cl <sup>6</sup> C	12N15/54, C12N9/12, C12N1/21, C12Q1/68, C1	2P19/34		<i>:</i>	
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの					
		· .			
				•	
国際調査で使用	用した電子データベース (データベースの名称、	調査に使用した用語	)		
WPIL (DIALO BIOSIS (DIA	G)	• • •	,		
REGISTRY (S				·	
 C. 関連する					
引用文献の		したは、この間末よっ	然王の志三	関連する	
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連する。	とさは、その関連する	固所の表示	請求の範囲の番号	
Α	JP, 8-205874, A(プレジデント・アンバード・カレッジ)13.8月.1996(13W0, 96/12042, A3 & US, 5614365, A	ンド・フェローズ 3.08.96) & EP,65	・オブ・ハー 5506, A1 &	1 – 2 5	
Α	WO,96/14434,A1 (理化学研究所) 17 & EP,785278,A1 & JP,8-515194,A	7.5月.1996(17.0	5. 96)	1 – 2 5	
			•		
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。 □ パテントファミリーに関する別紙を参照。					
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」先行文献ではあるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する大敵(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願「&」同一パテントファミリー文献					
国際調査を完了した日 08.10.98 国際調査報告の発送日 20.10.98					
国際調査機関の名称及びあて先		特許庁審査官(権限	のある職員)	4B 9548	

吉住 和之

電話番号 03-3581-1101 内線 3449

日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号